

Niveleta TK

Průběh převýšení

 $\Delta d_{vih} \pm$

lový stav

starý stav

Prognávací rovina

Sklonové poměry

Směrové poměry

Železniční svršek – stávající

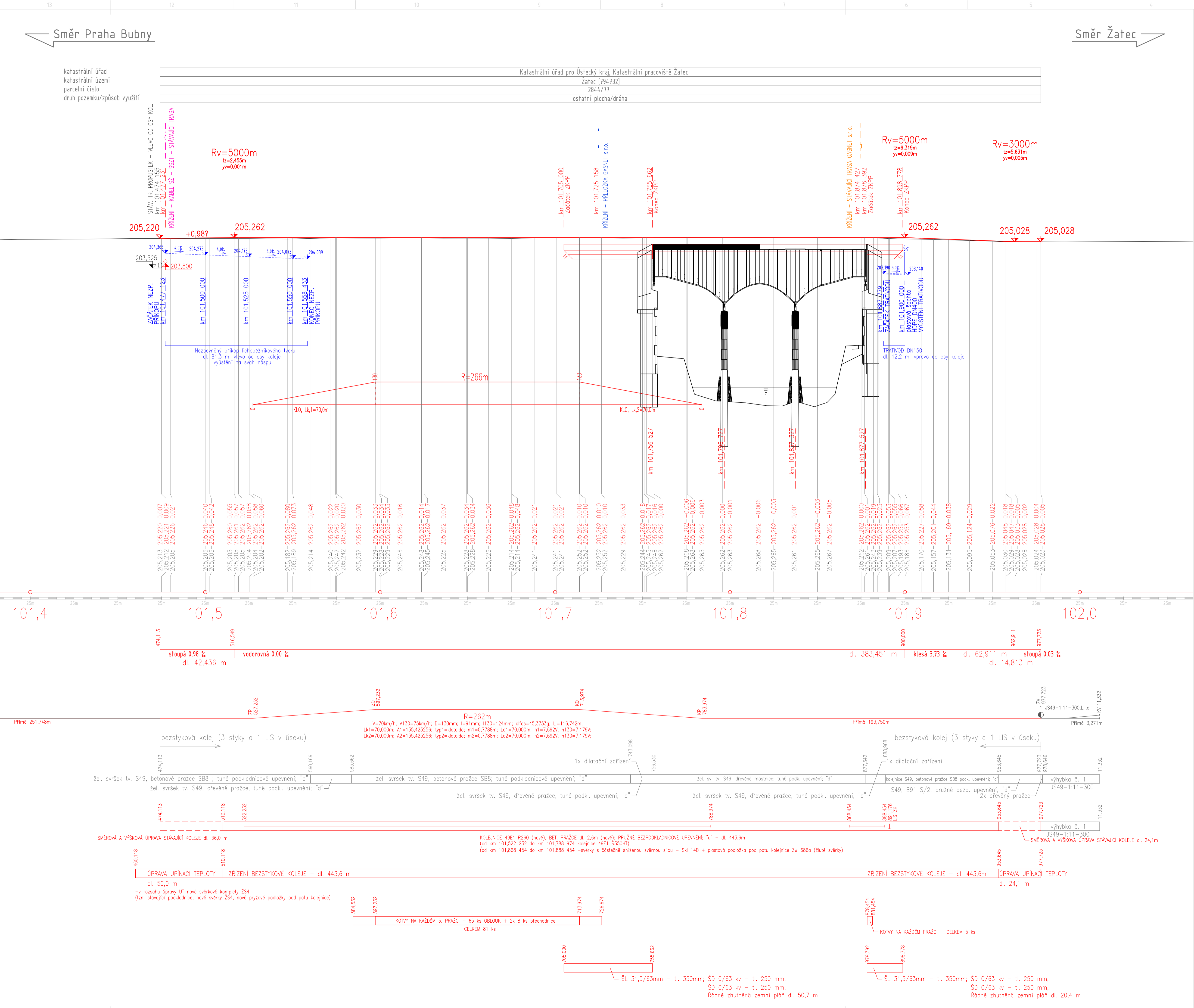
Železniční svršek – nový stav

Bezстыková koleje


Pražcové kotvy

Pražcové podloží

legenda: ŠL - šterkové lože (31,5/63);
ŠD 0/63 kv - šterkodrt' (0/63).



Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

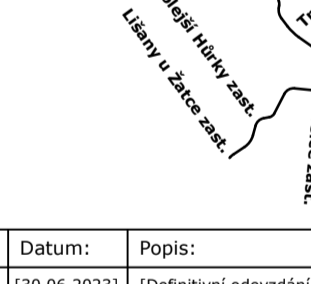


Paré:

Jiná označení:

Razbožko oprávněné osoby:

Orientační schéma:



Razbožko oprávněné osoby:

Revize:

Datum:

Popis:

Kontroloval:

Datum:

[000]	[30.06.2023]	[Definitivní odevzdání dokumentace]	[Ing. Libor Marek]

Stavěbník/investor:

Adresa:

Združení investorů:

Adresa:

Správa Železnic, státní organizace

Olážďská 1003/7, 110 00 Praha 1

Státní správa západ, Diamond Point

Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 – Karlín

Zhotovitel díla:

Adresa:

Kontakt:

TOP CON SERVIS s.r.o.

Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8

T: +420 284 021 740

E: topcon@topcon.cz

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

PRODIN a.s.

K Vápence 2745, 530 02 Pardubice

T: +420 466 055 111

E: info@prodin.cz

Hlavní projektant (HIP):

Ing. Štěpán Jánkeš

Specialista:

Ing. Libor Marek

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu/dílné části:

Název přílohy:

Odpovědný projektant:

Kraj:

Okres:

Rekonstrukce mostu v km 101,816 trati Praha-Bubny – Chomutov

Mosty, průpustky a zdi

Železniční svršek a spodek

Dokumentace objektu

Podélný profil

Zpracovatel přílohy:

Farmátý: 1:1000/100

Formátý: 10xA4

TUDU:

0101 36

Číslo přílohy:

Stupeň dokumentace:

Směrnice:

Označení investora:

Označení zhotovitele:

Označení části:

Označení objektu/komplexu:

Číslo přílohy:

2. 002

DUP+PDPS

09/2022

Číslo přílohy:

Stupeň dokumentace:

Směrnice:

Označení investora:

Označení zhotovitele:

Označení části:

Označení objektu/komplexu:

Číslo přílohy:

2. 002

DUP+PDPS

09/2022

Číslo přílohy:

Stupeň dokumentace:

Směrnice:

Označení investora:

Označení zhotovitele:

Označení části:

Označení objektu/komplexu:

Číslo přílohy:

2. 002

DUP+PDPS

09/2022